## 特許協力条約

PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第 12 条、法施行規則第 56 条) [PCT36 条及びPCT規則 70]

出願人又は代理人 の書類記号 A41187M	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。	
国際出願番号 PCT/JP2004/003789	国際出願日(日.月.年) 19.03.2004	優先日 (日.月.年) 20.03.2003
国際特許分類(I P C)Int.Cl. <sup>7</sup> C07F9/10,	A61K9/127, 47/34, B01F17/14, 17/22, 1	7/42, C11D1/34
出願人 (氏名又は名称) 日本油脂株式会社		

日本油脂株式会社	
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。	
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で 4 ページからなる。	
3. この報告には次の附属物件も添付されている。 a. 「 附属書類は全部で ページである。	
「 補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の 囲及び/又は図面の用紙(PCT規則 70.16 及び実施細則第 607 号参照)	範
「 第 Ⅰ 欄 4 . 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこ 国際予備審査機関が認定した差替え用紙	の
b. 電子媒体は全部で (電子媒体の種類、数を示す)。	•
配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテブルを含む。(実施細則第 802 号参照)	<b></b>
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。	
<ul> <li>▼ 1 欄 国際予備審査報告の基礎</li> <li>「 第 II 欄 優先権</li> <li>「 第 III 欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成</li> <li>「 第 IV 欄 発明の単一性の欠如</li> <li>「 第 V 欄 P C T 35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明</li> <li>「 第 VI 欄 ある種の引用文献</li> <li>「 第 VI 欄 国際出願の不備</li> <li>「 第 VI 欄 国際出願に対する意見</li> </ul>	

国際予備審査の請求書を受理した日 19.03.2004	国際予備審査報告を作成した日 08.07.2005	
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 4 H 9 0 4	19
日本国特許庁(IPEA/JP)	本堂 裕司	
郵便番号100-8915		
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3443	

笠 下畑	報告の基礎			
AJ I IN	TR 12 Y / 25 WC		<u></u>	
1. 50	の国際予備審査報告は、	下記に示す場合を除くほか	2、国際出願の言語を基礎。	とした。
	この報告は、	語による翻訳文を	基礎とした。	
	それは、次の目的で提出	出された翻訳文の言語であ	る。	
Ī		23.1(b)にいう国際調査		·
L	PCT規則12.4にV			
Γ	PCT規則55.2又は	55.3にいう国際予備審査		·
			★ (PCT14条)の規定に の報告に添付していない。)	基づく命令に応答するために提出され )
V				
_	明細書			
-	第	ページ	出願時に提出されたもの	
	第	<del></del>		付けで国際予備審査機関が受理したもの
	第			付けで国際予備審査機関が受理したもの
1	請求の範囲		山屋供が相切をためる。	
	第 第		出願時に提出されたもの、 、PCT19条の規定に基	
	第			付けで国際予備審査機関が受理したもの
	第			付けで国際予備審査機関が受理したもの
	図面			
	第	ページ/図、	出願時に提出されたもの	
	第	<del></del>		付けで国際予備審査機関が受理したもの
	第	ページ/図 キ		付けで国際予備審査機関が受理したもの
	配列表又は関連するテ	ープル		
,		充欄を参照すること。		
3. 「	補正により、下記の書類	質が削除された。		
	4000			,
	明細書	第		ページ
	請求の範囲	第	<del></del>	項 ページン / 図
	<ul><li>図面</li><li>配列表(具体的に</li></ul>	第 記載すること)		ページ/図
	-	記載りること) テーブル(具体的に記載 <sup>、</sup>	<b>ー</b> ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	
	, 向2/3久(气风经)分		, , ,	
4. 「	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			た補正が出願時における開示の範囲を超 成した。 (PCT規則 70.2(c))
	明細書	第		<b>ページ</b>
	請求の範囲	第		頁
	図面	第	<i>~</i>	ページ/図
	配列表(具体的に	•		
	配列表に関連する	テーブル(具体的に記載)	すること)	
* 4.	に該当する場合、その用	紙に "superseded" と記.	入されることがある。	
			•	

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP2004/003789

見解		
新規性(N)	請求の範囲 1-10	有
	請求の範囲	<b>#</b>
進歩性(IS)	請求の範囲 1-10	
	請求の範囲	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 1-10	
	請求の範囲	無

## 2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)

請求の範囲 1-10 に記載された発明は、国際調査報告で引用された文献又は当該発明 に関連があると認められるいずれの文献にも記載されておらず、かつ、当業者にとっ て自明なものでもない。 第四個 国際出願に対する意見

国際予備審査は、請求の範囲の式(I)が、

の誤記であるものとして行った。